



Managementplan für das FFH-Gebiet
 "Groß Schauener Seenkette Ergänzung"
 (Landesnr.: 669, EU-Nr.: 3749-309)
 Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten des
 Anhangs II FFH-Richtlinie

Legende

	FFH-Gebiet	Artkürzel	Artnamen (deutsch)
	Habitatfläche der Arten	Luthlutr	Fischotter
	Habitatfläche des Bitterlings und des Steinbeißers	Rhodamar	Bitterling
	Habitatfläche des Bitterlings und des Steinbeißers	Cobitaen	Steinbeißer
	Potentielle Vorzugshabitate des Großen Feuerfalters	Lycadisp	Großer Feuerfalter
	Potentielle Habitate des Großen Feuerfalters		
	Untersuchungsstrecken		
	Transekte für den Schalmpeitzger		

Bewertung
 A: hervorragender Erhaltungsgrad
 B: guter Erhaltungsgrad
 C: mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad

- Fließgewässer
- Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Röhrichtgesellschaften
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Trockenrasen
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Biotope der Grün- und Freiflächen
- Bebaute Gebiete
- Verkehrsanlagen und Sonderflächen

Das gesamte Planungsgebiet befindet sich in dem Naturpark Dahme-Heideseen.

Datenquellen:
 DTK100; LGB © GeoBasis-DE/LGB, 2017, LV8 03/17
 DTK100g; LGB © GeoBasis-DE/LGB, 2017, LV8 03/17
 Geodaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.geodata.de/de/by-2.0/>; di-de/by-2.0; Landesamt für Umwelt Brandenburg; <http://www.metaver.de/referanzzege/foosuer/7DR/340B-79C-A1F1-ASE6-83E25040796/>; FFH-Gebiete; <http://www.metaver.de/referanzzege/foosuer/ABZ/5344-A686-413F-84C-A972D2A23A06/>; Schutzgebiete (VSG, LSG, GSG)
 Biotopklassen: Landesamt für Umwelt, 2018

Managementplan für das FFH-Gebiet "Groß Schauener Seenkette Ergänzung" (Landesnr.: 669, EU-Nr.: 3749-309)

Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten des Anhangs II FFH-Richtlinie

Maßstab 1:10.000

Bearbeitung: planland (C. Kuhlmann)
 Stand: 26.03.2021

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Siebener Chaussee 2 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke	Auftragnehmer: LB-Planer+Ingenieure GmbH Eichenallee 1a 15711 Königs Wusterhausen	Institut für angewandte Gewässerökologie GmbH Schlunkendorfer Straße 2e 14554 Seddin	planland GbR Friedensallee 58 10785 Berlin	Natur+Text GmbH Friedensallee 21 19634 Rangsdorf
--	--	---	--	--